

10/031144

07 JAN 2002

Page 1 of 1

|   |                                   |                    |   |            |   |
|---|-----------------------------------|--------------------|---|------------|---|
| : | :                                 | Atty. Docket No.   | : | Serial No. | : |
| : | :                                 | :                  | : | :          | : |
| : | :                                 | 81350PROPCTUS      | : | Unassigned | : |
| : | INFORMATION DISCLOSURE CITATION   | Applicant          | : | :          | : |
| : | :                                 | :                  | : | :          | : |
| : | (Use several sheets if necessary) | KUOLIH TSAI ET AL. | : | :          | : |
| : | :                                 | :                  | : | :          | : |
| : | :                                 | Filing Date        | : | Group      | : |
| : | :                                 | :                  | : | :          | : |
| : | :                                 | Herewith           | : | Unknown    | : |

## U.S. PATENT DOCUMENTS

|            |            |   |          |   |                 |             |                          |
|------------|------------|---|----------|---|-----------------|-------------|--------------------------|
| *Examiner: | :Document  | : | :        | : | :               | Filing Date | :                        |
| Initial    | :Number    | : | Date     | : | Name            | :Class      | :Subclass:If Appropriate |
| VSC        | :5,800,656 | : | 09-01-98 | : | Geurtsen et al. | :           | :                        |
|            | :5,314,929 | : | 05-24-94 | : | Crivello et al. | :           | :                        |
|            | :4,319,974 | : | 03-16-82 | : | Crivello        | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |
|            | :          | : | :        | : | :               | :           | :                        |

## FOREIGN PATENT DOCUMENTS

|   |               |   |          |   |         |             |                    |
|---|---------------|---|----------|---|---------|-------------|--------------------|
| : | :Document     | : | :        | : | :       | Translation | :                  |
| : | :Number       | : | Date     | : | Country | :Class      | :Subclass:Yes : No |
| : | :PCTEP9700642 | : | 08-14-97 | : | PCT     | :           | :X :               |
| : | :PCTUS9202139 | : | 10-15-92 | : | PCT     | :           | :                  |
| : | :PCTUS8901731 | : | 02-08-90 | : | PCT     | :           | :                  |
| : | :824,251      | : | 02-18-98 | : | Europe  | :           | :                  |
| : | :819,726      | : | 01-21-98 | : | Europe  | :           | :                  |

## OTHER DOCUMENTS (Including Author, Title, Date, Pertinent Pages, Etc.)

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| : | : | :Aubrey et al., "Peel Adhesion of Pressure-Sensitive Tapes: Determin- | : |
| : | : | :ation of Peel Adhesion with Variation of the Angle of Peeling,"      | : |
| : | : | :J. of the Institution of the Rubber Industry, 3(6):265-9 (1969)      | : |
| : | : | :   | : |
| : | : | :   | : |
| : | : | :   | : |
| : | : | :   | : |
| : | : | :   | : |

|           |   |                 |   |
|-----------|---|-----------------|---|
| Examiner  | : | Date Considered | : |
| Wes. Wang | : | 3/18/04         | : |

\* EXAMINER: Initial if reference considered, whether or not citation is in conformance with MPEP 609; Draw line through citation if not in conformance and not considered. Include copy of this form with next communication to applicant.